Index of Claims

Application/6	Control No.
---------------	-------------

10/814,393 Examiner

Toan Ton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TING ET AL.

Art Unit

2871

<b>~</b>	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cir	im	Date					Claim Date								Claim Date																
Cla	11111	<del>                                     </del>						Date Claim Date								-					Т	ᅮ	1	_	Т	Т	$\dashv$				
Final	Original	5/24/06									Final	Original									Final	Original									
	1	7	1	$\top$	Г	T	T		П	_	-	51						$\neg$	$\neg$	7		101			1				$\exists$	ヿ	$\neg$
	2	7	T	T	$\vdash$		$\vdash$	⇈		ヿ		52	Н					寸		1		102			7		T		ヿ	寸	$\neg$
	3	1	T	$\vdash$		T	T		П	_		53	П	T	1					1		103			1	寸			$\neg$	ヿ	$\Box$
	4	1	T	1	$\vdash$		Г	1		7		54	П	$\neg$						1		104			1	$\top$		丁	$\top$	$\neg$	
	5	I	✝	1								55	П					$\neg$	$\neg \vdash$	7		105			Ť	T	1	T	ヿ	$\neg$	-
	6	IT	1						$\Box$			56	П	T						7		106			T			$\neg$	$\Box$	$\exists$	
	7	IT			Г		Г	Г	П			57	П							7		107					$\neg$		$\neg$	$\exists$	
	8	I	Т	T	Ī				П	$\neg$		58				T				7		108			T		T	$\Box$	$\Box$	$\Box$	
	9	П	1	Τ								59	П			Ī		T		7		109			T			$\Box$		$\Box$	
	10	П	1	Т								60								]		110							$\Box$	$\Box$	
	11	П	T				Г					61								]		111			Τ	$\Box$	$\Box$			$\Box$	
	12	П										62								]		112			floor	$\prod$	$\Box$		$\Box$		
	13											63							$\perp$	]		113						$\Box$		$\Box$	
	14	П	Ι									64		$\Box$								114			$oxed{I}$		$\Box$				
	15	$\prod$	$oxed{\Box}$									65								]		115		$\Box \Box$	$\perp$	$\Box$			$\Box$		
	16	$\prod$										66	$\Box$	$\Box$						╛		116				$\bot$		$\Box$	$\Box$		
	17	П										67										117					_	$\sqcup$			
	18	П	Τ.									68										118								_	
	19	П										69										119									
	20	$\cdot$	Π									70									<u></u>	120			⊥						
	21	1	1									71								]		121							$\perp$	_	
	22											72								╛		122				$\sqcup$	$\sqcup$	$\perp$		$\sqcup$	
	23											73								_		123			$\perp$		_	_		_	
	24											74	Ш							_		124		$\perp$	_	_	_	_		_	
	25		L		_							75				$oxed{oxed}$						125					_	_		_	
	26											76								╛		126			┸	$\perp$	_				
	27			1							L	77				_		$\perp$		_		127		$\perp$	┙	_	_	_	_	_	
	28				L			$oxed{oxed}$		_		78	$\sqcup$	_		<u> </u>				_		128		$\perp$	1	_	$\dashv$	_	4	$\dashv$	
	29		$\perp$					$oxed{oxed}$				79	Ш					_		4	<u></u>	129			1	_	$\dashv$	_	_	_	
	30			_							L_	80	Ш			<u> </u>				4	L	130			1	_			_		
	31	L	L				<u> </u>					81	Ш			<u> </u>		_		4		131			4	_	_		_	_	
	32	L	$\perp$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				82	Ш			_		_		4		132		_	4	_	$\dashv$	$\perp$	4	$\dashv$	
L	33	L	1_	_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	oxdot	$\sqcup$	_	<u> </u>	83	Ш	$\perp$		_	$\sqcup$			4	<u> </u>	133			4	4	_	_		_	_
	34	L	4_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon	Щ	$\dashv$		84	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	-	Ц	_;	4	4		134	Ш	-	4	_	_	_	$\dashv$	_	
	35	_	$\perp$		$\vdash$	<del> </del>	<b>├</b> —	$\vdash$	$\sqcup$	_		85	$\sqcup$			ـ		_		4		135	Ш		+	-			$\dashv$	-	
L	36	L	$\bot$	1	┞-	↓_	<b> </b>	$\vdash$	$\sqcup$	_		86	$\sqcup$	-	4	╄	$\sqcup$			4		136	H	$\perp$	4	$\dashv$	4			4	
	37	L	4_	↓_	$\vdash$	_	├	_	$\sqcup$	_	-	87	$\sqcup$	$\dashv$	$\perp$	+-	-4		_	4		137	Ш	_ _	4	4	-		$\dashv$		
<u> </u>	38	L	╄	┞-	<u> </u>	<del> </del>	上	<u> </u>	$\sqcup$	_		88	$\vdash$	_	$\bot$	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	4		138			4	$\dashv$	4	_		-	_
	39	_	1	1	ļ	<del> </del>	<b>L</b>	Ļ_	$\sqcup$	$\dashv$	<u> </u>	89	$\vdash$	_	- -	1	Щ			4	<u> </u>	139	Щ		4	_	4	_	_	_	
	40	L	1	╀-	┞	<del> </del>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$\sqcup$	_	<u> </u>	90		$\perp$	$\bot$	-	$\sqcup$	_		4		140	Ш	$\vdash$	4		4	_	_	_	
<u> </u>	41	L	<b>↓</b> _	1_	_	_	<u></u>	_	$\sqcup$	_		91	$\sqcup$	$\dashv$		↓_	Щ			4		141	Щ	$\dashv$	4	4	4	4		_	
L	42	L	4	上	<del> </del> _	┞-	ـــ	<u> </u>	$\sqcup$	_	<u> </u>	92		_	$\perp$	-	Ш	_	_	4		142	Щ	$\vdash$	4		4			_	_
	43	_	4	1_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	93	$\sqcup$	_	4	↓_	$\sqcup$	_	_	4		143	Щ	$\vdash$	4	$\dashv$	_		-	_	
	44	<u> </u>	1_	↓_	<b> </b>	<del> </del>	<b>—</b>	$\vdash$	$\sqcup$	_		94	$\sqcup$	4		┼	$\sqcup$	$\dashv$		4		144		-	4	_	_		$\dashv$		
<u> </u>	45	<b> </b>	┼-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\sqcup$	_	_	95	$\vdash \vdash$	4	4	╁	Ш	_		4		145	Ш		4		4	_	$\dashv$		
	46	<b> </b>	+		├-	╀_		<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	_	96	$\sqcup$	$\dashv$	- -	╂	$\sqcup$		-	4	<u> </u>	146	$\sqcup$	$\vdash$	4	4		_	-	-	
	47	ļ	4	↓_	<u> </u>	1	1	$\vdash$	$\sqcup$	_	_	97	$\sqcup$	$\dashv$		╀	$\sqcup$		+	4	<u> </u>	147	$\Box$	$\vdash$	4		_			_	
<u> </u>	48	<u> </u>	+-	╀-	ـــ	-	-	-	$\vdash$	_		98	$\vdash$	+	-	┼	$\sqcup$		-	4		148	Ш		4	$\dashv$	4	_	$\dashv$	4	
	49	_	4	ļ	⊢	1-	<b>!</b>	<u> </u>	$\sqcup$	_		99	$\sqcup$	$\dashv$	- -	┼	Щ	_		4		149	Щ		4	4	_	_	$\dashv$	_	
	50	1	1_			1	1					100	Ш		_1_			I			L	150	L _			1.	1		1	_ !	